**2024年广东省海洋生态碳汇监测技术服务**

**市场调研信息表**

调研时间：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 类别 | 序号 | 调研内容 | 情况介绍 |
| 意向单位概况 | 1 | 单位名称 | 【填写单位全称，并盖章】 |
| 2 | 单位驻地 | 　 |
| 3 | 单位性质 | 【填写科研机构、大专院校、国营企业、私营企业】 |
| 4 | 服务行业级别 | 【填写大型企业、中型企业、小型企业、微型企业】 |
| 5 | 联系人 | 　 |
| 6 | 联系电话 | 　 |
| 7 | 单位简要情况 | 包括单位简介、服务优势、主营业务、过往业绩等，详细介绍以附件提供。 |
| 调研内容 | 8 | 监测技术团队 | 人员、学历、职称、专业、技术成果 |
| 9 | 资质认证情况 | 包括红树林、海草床碳汇监测相关资质（如：1.红树林、海草床种类、土壤容重、有机碳监测相关CMA资质；2.卫星、无人机遥感监测相关测绘资质；3.碳通量监测相关资质） |
| 10 | 监测设备配置情况 | 采样、化学分析、遥感测绘等设备 |
| 11 | 湛江红树林保护区通量监测情况 | 是否自有通量塔、通量数据获取途径、通量塔监测指标、质量控制 |
| 12 | 近三年相关业绩 | 红树林、海草床碳汇监测相关业绩 |

注：请附相关佐证材料，包括但不限于宣传彩页、合同、证书扫描材料。表格中情况介绍栏简单介绍重点内容，如无法充分描述，详细情况请以附件形式提供。